



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Nr. 9702/06-11-2015

Decizia etapei de încadrare

Nr.

Proiect afisat in data de 06.11.2015

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresata de **SC TESS CONEX SA**, cu sediul in , înregistrată la APM Iasi cu nr. 7596/05.08.2015, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare, **Agenția pentru Protecția Mediului Iasi decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnica din data 05.11.2015 că proiectul proiectul **“Demolare constructii: C1; C3; C4”** propus a fi amplasat în Sat / comuna Miroslava, jud. Iasi , **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivul care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, sunt următoarele:

a. *Proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, Anexa nr2, pct. 13.a .*

Pentru proiect a fost emis certificatul de urbanism nr.1170/08.10.2015,, a fost publicat anuntul privind depunerea solicitării in „Evenimentul de Iasi” din data de 04.11.2015 si anuntul privind decizia etapei de incadrare in „Evenimentul de Iasi” din data de

b) Caracteristicile proiectului:

Mărimea proiectului – proiectul prevede demolarea urmatoarelor constructii si amenajari:

C1-hala fost grajd de crestere a animalelor;

C3-hala fost grajd de crestere a animalelor;

C4-hala fost grajd de crestere a animalelor;

- Proiectul de investitie nu se cumuleaza cu alte proiecte;

- Realizarea proiectului de investitie nu implica utilizarea resurselor naturale;

Producția de deșeuri: Din realizarea proiectului de investitie rezulta urmatoarele categorii deșeuri din demolari constructii:

-deseuri de azbest(din acoperisul constructiilor supuse demolarii);

-deseuri din lemn;

-deseuri din beton;

-deseuri metalice;

-deseuri din pamint

Titularul proiectului are obligatia de a lua toate masurile pentru protectia mediului si sanatatea populatiei, in activitatea de demolare/dezafectare a constructiilor, activitatea de colectare selectiva, manipulare, depozitare temporara a deșeurilor rezultate, desfasurata pe amplasamentul proiectului.

Valorificarea/eliminarea deșeurilor rezultate se va face prin operatori autorizati, pe baza de contract, prin grija titularului proiectului.

Pentru transportul deșeurilor periculoase(ex. deseuri din azbest) de la locul de generare(demolare/depozitare temporara) pina la locul eliminarii se va face numai in baza “Aprobarii de transport” vizata de Agenția pentru Protecția Mediului în a cărei rază teritorială se află instalația de tratare/valorificare/eliminare (conform HG Nr. 1061





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

din 10 septembrie 2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României).

Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

Protecția atmosferei:

Emisii de poluanți specifici provenite de sursele staționare:

- surse staționare dirijate: nu este cazul;
- surse staționare nedisirijate (emisii fugitive): nu este cazul;

Emisii rezultate din surse mobile: noxe specifice rezultate din arderea carburanților (gazele de esapament de la utilaje și autovehicule)

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor :

- Nivelul de zgomot va fi cel maxim admis de producător pentru utilajele/autovehiculele utilizate în funcționarea proiectului;

Protecția calității solului și subsolului

Pentru prevenirea poluării solului și subsolului titularul are obligația de a dispune toate măsurile ce se impun pentru manipularea/depozitarea temporară a deșeurilor periculoase pe amplasament în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea populației

In situația în care în urma lucrărilor de demolare/dezafectare se identifică zone/suprafețe de sol poluat, acesta va fi îndepărtat de pe amplasament și eliminat/tratat, pe baza de contract, prin operatori autorizați.

Răscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate: Nu este cazul

c) Localizarea proiectului

- Utilizarea existentă a terenului – Terenul aferent proiectului de investiție corespunde categoriei de folosință mai puțin sensibilă, destinația avută în trecut-hale creșterea animalelor
- În vecinătatea proiectului de investiție nu există zone protejate

d) Caracteristicile impactului potențial

- În etapa de execuție se identifică ca surse potențiale de poluare a solului: nu este cazul
- Impactul asupra așezărilor umane și a obiectivelor de interes public: realizarea proiectului conduce la reducerea impactului asupra mediului prin reducerea pulberilor de azbest ce ar putea rezulta din acoperișul construcțiilor.
- Extinderea impactului – local, numai în zona de lucru, pe perioada realizării proiectului;
- Natura transfrontieră a impactului – realizarea și funcționarea proiectului nu au efecte transfrontieră;
- Mărimea și complexitatea impactului – impact redus pe perioada realizării proiectului;
- Probabilitatea impactului negativ-redușă, pe toată perioada realizării proiectului;
- Durata, frecvența și reversibilitatea impactului – nu este cazul

II Condițiile de realizare a proiectului:

1. Realizarea următoarelor construcții și instalații: **demolarea construcțiilor:**

C1-hala fost grajd de creștere a animalelor;

C3-hala fost grajd de creștere a animalelor;





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

C4-hala fost grajd de crestere a animalelor;

2. Modul de asigurare a utilităților

2.1. Alimentarea cu apă potabilă se realizează din rețeaua existentă pe amplasament

2.2. Evacuarea apelor uzate menajere :Nu este cazul

2.3. Evacuarea apelor pluviale : apele pluviale sunt evacuate la teren

2.4. Alimentare cu energie electrică: nu este cazul

2.5. Alimentare cu gaze naturale: nu este cazul

2.6. Asigurarea cu energie termică: nu este cazul

2.7. Asigurarea cu carburanți: alimentare direct de la stațiile de distribuție din zonă

3. Realizarea organizării de santier: Nu este cazul

4. Prevederi legale necesare a fi respectate pe parcursul realizării proiectului:

-Respectarea duratei și perioadei de execuție a proiectului;

-Respectarea tehnologiei de demolare/dezafectare a construcțiilor din care rezulta deseuri periculoase

5. În situația în care, ulterior, prin proiect se propun alte soluții decât cele care au stat la baza emiterii prezentei decizii, anterior începerii execuției, titularul proiectului de investiție are obligația prezentării la APM Iași a unei notificări care va cuprinde informațiile aferente noii soluții.

6. La finalizarea realizării proiectului de investiție, titularul proiectului are obligația de a prezenta la APM Iași un raport care trebuie să cuprindă, cel puțin următoarele: cantitățile de deseuri ne/periculoase rezultate și modul de gestionare (depozitare temporară, transport, valorificare/eliminare; documentele care atestă respectarea legislației de mediu în realizarea proiectului), copie după actele încheiate de titularul proiectului cu operatorul activității de demolare/dezafectare și respectiv operatorul de transport/valorificare/eliminare deseuri, calitatea solului și a apei subterane după finalizarea activității de demolare/dezafectare comparativ cu valorile maxim admise pentru categoria de folosință mai puțin sensibilă

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluarea adecvată.

Titularul proiectului are obligația de a dispune toate măsurile organizatorice și tehnice pe toată perioada de realizare a proiectului în vederea minimizării emisiilor de poluanți în mediu

Titularul proiectului are următoarele obligații:

-de a ține evidența gestiunii deșeurilor rezultate din demolare, în conformitate cu prevederile HG 856/2002

-de a asigura depozitarea temporară în condiții de siguranță pentru mediu și sănătate a deșeurilor rezultate din demolări (în special al deșeurilor din azbest)

-de a asigura transportul, valorificarea/eliminarea deșeurilor prin operatori autorizați, pe baza de contract;





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

- de a solicita si obtine aprobarea de transport pentru deseurile periculoase, conform HG 1061/2008 pentru deseurile din azbest
- de a raporta, lunar la APM Iasi/GNM-SCJ Iasi, gestiunea deseurilor

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Ing. Victor Bogdan DAVIDEANU



**ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII**

(Ing. Maria IACOB

INTOCMIT,
Ing. Vasile Coșescu

